Index of	Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/002,030	KANG ET AL.	
Examiner	Art Unit	

Minerva	Rivero
	<u></u>

/ Rejected — (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal	
C	Objected	

2655

		L_					ł		L	<u> </u>	_
		-				<u> </u>					1
Cla		-	_	_	_	Date	e T	_	_	_	ł
Final	Original	9/7/04	2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 6 7 7 8 7 7 8 7 8 7 8 7 8								
	1	√	1						\vdash	 	1
	2	1	√							П	1
	3	√	√]
	4	V	1								
	5	۷	1					L			
	6	V	V	<u> </u>	L		L.	_	_	L	
	7	V	1	<u> </u>	_	_	╙	_	_	Ŀ	1
	8	1 7	1		_	-	<u> </u>	┡	_	┡	ł
	40	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V M			_	H	\vdash	⊢	-	┨
-	11	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \		-		-	\vdash	├	-	1
	12	1	1	_	-	\vdash	_	⊢	⊢		1
	13	ij	Ì		\vdash	<u> </u>					1
	14	i	V			-		\vdash	\vdash	_	l
	15	1	V					\vdash	 		1
	16	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	√						 		1
	17	√	1								1
	18	√	1]
	19	√	1]
	20	√	1			<u> </u>		<u> </u>	_		Į
	21	1	1			<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		l
	22	\ <u>^</u>	Ľ		<u> </u>	<u> </u>		-			ł
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 31 33 33 34 35 35 36 36 37 37 38 38 38 38 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	<u> </u>	⊢		\vdash			-	\vdash	<u> </u>	ł
	25	⊢	_		-		┢	-			ł
	26	_		-		-	\vdash		┢		1
	27	Г	_	_	<u> </u>	 	\vdash				1.
	28	Г				_	_	1			1
	29										1
	30								\Box]
	31		ļ		<u> </u>		_		_	L	
	32	Ļ			_	_	_		<u> </u>	_	l
	33	_			<u> </u>		<u> </u>			_	ļ
	34	-	_	_	\vdash	-	-	-		-	ł
	36		H		\vdash	H	H	 		-	1
	37	_				Н		\vdash	 	\vdash	١
	36 37 38	H				Н		\vdash	 	 	١
	39							-			l
	40										
	41]
	42			_	L			L_	L		
	43	$oxed{oxed}$	L.,		<u> </u>		<u> </u>	ldash	<u> </u>	L_	l
<u> </u>	44	_	_					<u> </u>	 		
<u> </u>	45	\vdash	_		<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	1
\vdash	46 47	 	\vdash	-	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	1
\vdash	48	\vdash	H	_	\vdash	_	_	-			1
\vdash	49	\vdash	_	Н	H	-	\vdash	-	-	-	1
	50		Т	-		-	Т	\vdash	\vdash	-	1
							—				1

Cla	aim	Γ-			_	Date				
<u> </u>		 	Г	Т	Γ-	<u> </u>	Ť	Г	Г	Г
Final	Original									
	51							Г		
	52						\vdash			Г
	53						<u> </u>	_		\vdash
	54	\vdash	-			H		-	-	_
	55	\vdash	\vdash	_	_	╁	\vdash	\vdash	\vdash	_
	56		┢	_	-	-	\vdash		\vdash	-
\vdash	57	 	┢	 	-	-		┢	H	
	58		\vdash	┢	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	├─
	59	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	┝	-		⊢
<u> </u>	60	-	-	┢		-	┝		_	├
	61	\vdash	-	┢	\vdash	-	├			-
	62	\vdash		-	┝	⊢			_	_
		⊢	-	┝	┝	-	-		-	
	63 64	_	_		-	_	-	-		
	65			⊢	\vdash	-	├—			
	66	├	_	H	\vdash		┝		_	
	66 67	┝		┢	-		┝		_	
	68	├	_	┢	┝	┢	-			
	69	 	-	-	\vdash	\vdash	H		_	_
	70	├─		-	-	-	_	-	-	
-	71	-	-	⊢	├		\vdash		\vdash	-
	72	-	┢	⊢	 	-			Н	_
	71 72 73	-			┢	-				
	74 75		Г							
	75								·	
	76 77		L_		<u> </u>			L		
	77_	\Box	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				L_	
	78		_	<u> </u>	_		_			
	79	_	-	ļ				<u> </u>	\vdash	_
	80 81		┝		 		├-	├─	⊢	-
	82	_	-	-	┝	_	_	\vdash	-	-
	83		-	-	<u> </u>		-	├─	\vdash	\vdash
	84		├	-		 	-	\vdash	\vdash	
	85		Н	\vdash	Н	\vdash		\vdash	\vdash	_
\vdash	86	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	_			
<u> </u>	87		\vdash			 		Ι-	Н	
	88			\vdash	Н	\vdash	_		М	
	89									
	90									
	91									
	92									
	93			L_						
L	94	L.	_	<u> </u>	oxdot	<u> </u>			<u> </u>	
	95		_	<u> </u>	L	\vdash		<u> </u>	$oxed{oxed}$	_
\vdash	96		<u> </u>	├_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L	<u> </u>
<u> </u>	97	-	L	├		<u> </u>	H		\vdash	_
	98 99	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H
\vdash	100		-	Η-	_	\vdash	-	\vdash		

E E	Claim D						Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 143 143	- 01		-	ı.	Г	г -	J 4(1	ř–	П	<u> </u>	П
103	Final						•				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 190 190 190 190 190 190 190		101									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142		102		Ĺ							
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142		103				_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		104	ļ		<u> </u>	ļ		<u> </u>	_		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142		105	┝	<u> </u>		-		<u> </u>	-	-	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 142 143 142 143 142 143 144 142 143 144 142 143 144		100	\vdash	\vdash	\vdash	-		⊢	-	\vdash	H
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		108	\vdash	H	 	\vdash		-			-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		109		┢	\vdash						
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		111		Ŀ		Ĺ					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		113	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			┝	<u> </u>
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114			⊢		┝	_	-	H	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		116	_	⊢	-	-		┢	-		⊢
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		117	-	\vdash	一		H	\vdash			-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		118				\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		121			L	L.,		L			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		122	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>		_	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		123	_	_		<u> </u>	_	⊢		⊢	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		125	\vdash	_	-	 	\vdash	-	-		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		126	М		 	\vdash	Н				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		127					Г				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		128									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		130	<u> </u>	_		_				_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131	\vdash	-		<u> </u>	<u> </u>	-			_
135 136 137 138 139 140 141 142 143		133	-	_	\vdash	-	-		-	-	
135 136 137 138 139 140 141 142 143		134	_		-		Н		\vdash		
138 139 140 141 142 143		135		Г			Г		Т	Т	
138 139 140 141 142 143		136									
138 139 140 141 142 143		137									
140 141 142 143		138		L	Ц						
141 142 143		139		_	L	L_	Щ	_	L		
142 143			\vdash	\vdash	-	-	\vdash	_	<u> </u>		ļ
143			\vdash	-	-		\vdash	_	-	H	-
	-		Н	\vdash	\vdash	H		-	\vdash	Н	
144		144	\vdash	H			Т	Т	\vdash		
145								П	Т		
146											
147											
148									L		
149				_	<u> </u>		<u> </u>		L	<u> </u>	Ш
150		150			Ц.	L	<u> </u>		L	L.	